

RVS 250 / RVES 250

mit Riffelblech verstärkte Ausführung

BELASTUNGSKLASSE
250 kN
NORM EN-124



Material:

- Rahmen und Deckel aus Stahl feuerverzinkt (RVS)
- Rahmen und Deckel aus Edelstahl V2A (RVES)

Eigenschaften:

- Geruchsdiicht und weitgehend wasserdicht (völlige Wasserdichtheit nicht garantiert)
- mit Riffelblech
- Verschraubt
- Zum Ausheben

Anwendungsbeispiel:

- Als befahrbare Abdeckung in Hallen und im Vorplatzbereich bzw. für untergeordnete Verkehrsflächen.

Bedienung:

- Das Öffnen erfolgt mittels mitgeliefertem Öffnungswerkzeugset

Belastung:

- C250

Art.-Nr.	Liches Schachtmass (in mm)	Äussere Abmessungen (in mm)	Gewicht (in kg)	Wannentiefe* (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
RVS 250 - Stahl feuerverzinkt					
RVS-250-066	600 x 600	720 x 720	49	49	106
RVS-250-088	800 x 800	920 x 920	78	49	106
RVS-250-110	1000 x 1000	1120 x 1120	124	49	126
RVES 250 - Edelstahl					
RVES-250-066	600 x 600	720 x 720	49	49	106
RVES-250-088	800 x 800	920 x 920	78	49	106
RVES-250-110	1000 x 1000	1120 x 1120	124	49	126
Sondergrößen möglich					

